

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



Title	検査部(論文・著書・発表等)
Author(s)	
Citation	福島県立医科大学業績集. 29: 447-448
Issue Date	2019-03-19
URL	http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/880
Rights	©2019 福島県立医科大学
DOI	
Text Version	publisher

This document is downloaded at: 2023-05-04T19:41:45Z

検査部

論文

〔原 著〕

大橋一孝. 【知っておきたい！臨床検査機器の安全管理とトラブルシューティング】微生物検査 自動細菌検査装置. Medical Technology. 201712; 45(13):1409-1412.

高野由喜子. 【知っておきたい！臨床検査機器の安全管理とトラブルシューティング】微生物検査 微生物検査を対象とした遺伝子検査. Medical Technology. 201712; 45(13):1426-1430.

松田美津子, 山寺幸雄. 超音波検査で経過観察し得た Carotidynia (頸動脈痛) の 1 例. 超音波検査技術. 201706; 42(3):271-277.

仲村 究, 阿部良伸, 柏崎 潤, 高野由喜子, 大橋一孝, 金光敬二. 感染症検査 up to date プロカルシトニン、プレセプシンを含めた新しい感染症バイオマーカー. 臨床病理. 201708; 65(8):935-942.

研究発表等

〔研究発表〕

佐藤ゆかり, 及川雅啓, 遠藤由美子, 堀越裕子, 佐久間信子, 羽田良子, 根岸紘子, 小林 淳, 佐藤善之, 新城宏治, 高瀬信弥, 中里和彦, 大花 昇, 横山 斉, 竹石恭知, 志村浩己. 馬の後脚による鈍的胸部外傷により三尖弁および僧帽弁閉鎖不全を来した一例. 日本心エコー図学会 第 28 回学術集会; 20170421-23; 名古屋.

堀越裕子, 小林 淳, 鈴木智世, 遠藤由美子, 佐藤ゆかり, 佐久間信子, 羽田良子, 大花 昇, 伊藤祐子, 及川雅啓, 八巻尚洋, 竹石恭知, 志村浩己. 経食道心エコー図検査にて診断し得たバルサルバ洞に局限した解離性大動脈瘤の一症例. 日本心エコー図学会第 28 回学術集会; 20170421-23; 名古屋.

只野光彦, 嶋田有里, 渡辺洋子, 菅野喜久子, 大花 昇, 木村 哲, 池添隆之, 志村浩己. びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫の一症例. 第 49 回福島医学検査学会; 20170520-21; 福島. 福島県臨床検査技師会誌 ふくしま. 55(88):26.

佐藤康子, 渡辺洋子, 菅野喜久子, 大花 昇, 伊藤祐子, 大河原浩, 池添隆之, 志村浩己. クロスミキシングテストが有用であった後天性血友病 A の一症例. 第 49 回福島医学検査学会; 20170520-21; 福島. 福島県臨床検査技師会誌 ふくしま. 55(88):32.

新村裕子, 河合裕美, 鈴木律子, 菅野喜久子, 大花 昇, 佐野秀樹, 菊田 敦, 志村浩己. 急性リンパ性白血病

病治療終了後に髄液検査にて中枢神経再発を認めた一症例. 第 49 回福島医学検査学会; 20170520-21; 福島. 福島県臨床検査技師会誌 ふくしま. 55(88):43.

堀越裕子, 早川莉沙, 遠藤由美子, 佐久間信子, 羽田良子, 大花 昇, 伊藤祐子, 志村浩己. 法的脳死判定における脳波検査, ABR 検査と今後の課題. 第 49 回福島医学検査学会; 20170520-21; 福島.

渡辺洋子, 只野光彦, 佐藤栄美, 嶋田有里, 渡部聖子, 伊藤真弘, 齊藤洋子, 菅野喜久子, 山寺幸雄, 木村哲, 伊藤祐子, 池添隆之, 志村浩己. 神経症状を初発症状として発症したびまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫の一症例. 第 7 回日本検査血液学会東北支部総会・学術集会; 20170527; 盛岡. 抄録. 9.

丹野大樹, 今井美菜子, 本田睦子, 木村朋子, 高野由喜子, 大橋一孝, 大花 昇. GBS スクリーニング検査における新規 GBS 増菌培地の有用性の検討. 第 66 回日本医学検査学会; 20170617-18; 千葉. 抄録集. 57.

山寺幸雄, 伊藤祐子, 志村浩己. 呼吸器領域における超音波検査の有用性. 第 49 回日本臨床検査医学会東北支部総会・第 28 回日本臨床化学会東北支部総会; 20170729; 秋田.

佐藤ゆかり, 及川雅啓, 羽田良子, 杉本浩一, 中里和彦, 鈴木 聡, 山寺幸雄, 藤森敬也, 竹石恭知, 志村浩己. 経胸壁心エコーにて肺静脈狭窄を認めた総肺静脈還流異常症修復術後の一例. 日本超音波医学会第 54 回東北地方会学術集会; 20170910; 福島.

岡崎恵美, 宮原涼馬, 滝さゆり, 半沢雄助, 吉田詠子, 佐々木義和, 伊藤祐子, 大花 昇, 山寺幸雄, 志村浩己. 栄養アセスメント蛋白であるプレアルブミン及びレチノール結合蛋白測定の性能評価と院内測定の有用性. 第 57 回日本臨床化学会学術集会; 20171008; 札幌.

菅野喜久子, 木村栄美, 遠藤武尊, 渡辺洋子, 伊藤祐子, 山寺幸雄, 志村浩己. 当院における末梢血血液像目視効率化の検討. 平成 29 年度日臨技北日本支部医学検査学会; 20171014-15; 秋田. 抄録集. 101.

金子裕眠, 滝さゆり, 半沢雄助, 伊藤祐子, 佐々木義和, 大花 昇, 山寺幸雄, 鈴木 悟, 鈴木真一, 志村浩己. 自動化学発光酵素免疫分析装置 Accuraseed 甲状腺マーカー (FT3、FT4、TSH) 測定試薬の既存法との比較検討. 第 64 回日本臨床検査医学会学術集会; 20171117; 京都.

放射線部

研究発表等

〔研究発表〕

角田和也. 回転 DR における管電圧と造影剤希釈倍率の違いによる変化の基礎的検討 第 2 報. 第 41 回日本心血